

和歌山県農業気象速報

令和5年8月下旬

和歌山地方気象台

令和5年9月1日

2023年（令和5年）8月下旬 天気概況

この期間、前半は湿った空気の影響を受けることが多くなりましたが、後半は高気圧に覆われ、日中は晴れる日もありました。このため日照時間はほとんどの地点で平年並みとなり、気温も平年並みか平年より高くなりました。降水量は多くの地点で平年並みとなりましたが、内陸部では平年より多い地点がありました。

	天気概況	昼（6～18時）	夜（18～翌日6時）
21日	高気圧に覆われるが、午後は強い日射や湿った空気の影響を受ける	晴後雨時々曇、雷を伴う	曇時々晴
22日	湿った空気の影響を受ける	曇後晴時々雨、雷を伴う	曇後雨時々晴、雷を伴う
23日	湿った空気の影響を受ける	曇後晴時々雨、雷を伴う	曇一時雨、雷を伴う
24日	湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇後晴
25日	湿った空気の影響を受ける	晴時々雨一時曇	晴
26日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨後晴、雷を伴う
27日	高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける	晴、雷を伴う	曇時々晴
28日	高気圧に覆われるが、午後は強い日射や湿った空気の影響を受ける	晴一時曇	曇時々晴
29日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
30日	湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇後時々雨
31日	湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇一時晴

（各日の天気は、和歌山地方気象台における天気を示します。）

気象要素	今年	平年	平年差・平年比	階級
平均気温（℃）	28.5	27.9	0.6	平年並
降水量（mm）	22.5	33.6	67%	平年並
日照時間（h）	78.1	80.1	98%	平年並

【和歌山地方気象台の地上気象観測による】

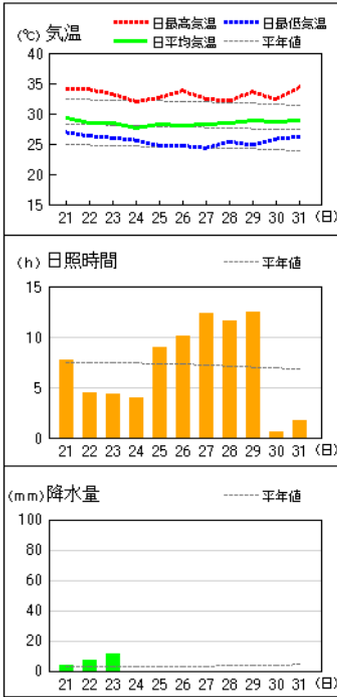
注）この資料のデータは、速報値のため後日修正することがあります。

※ 観測所配置図及び資料の解説は次の和歌山地方気象台のホームページの気象観測業務を参照願います。

https://www.data.jma.go.jp/wakayama/kansoku/kansoku_gyoumu.html

アメダス 気象経過図：2023年08月21日-2023年08月31日

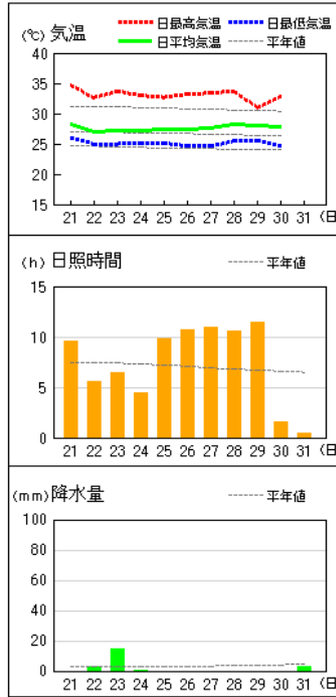
和歌山



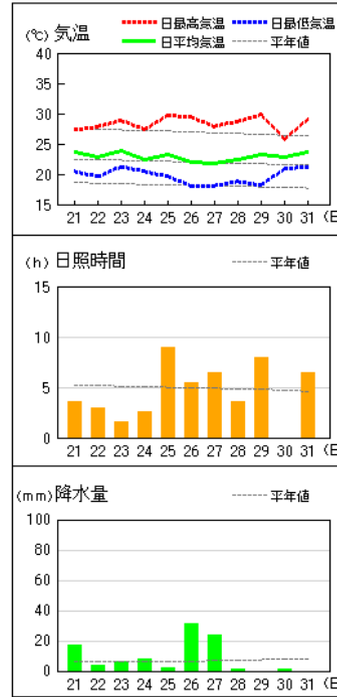
かつらぎ



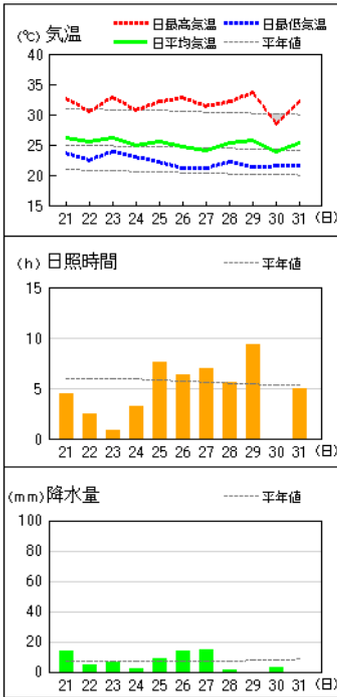
友ヶ島



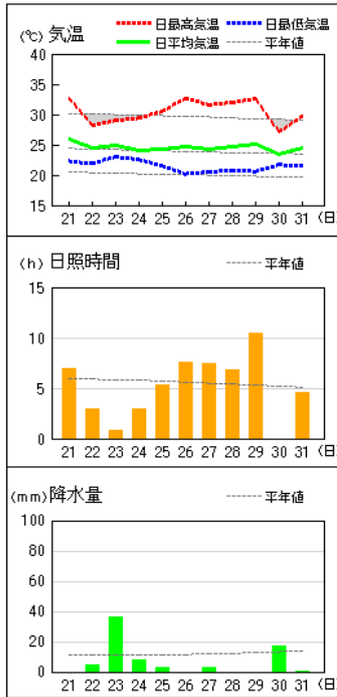
高野山



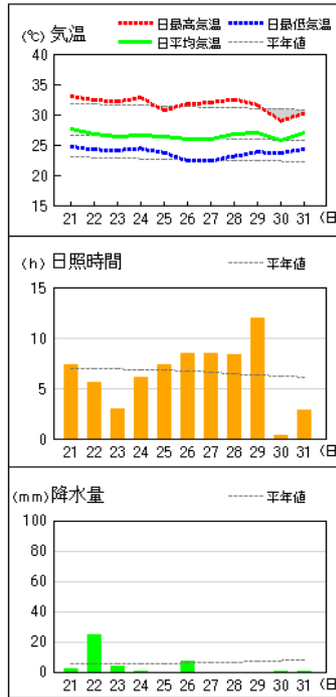
清水



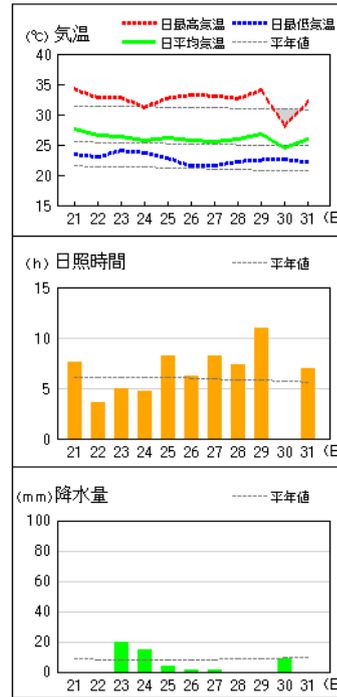
龍神



川辺



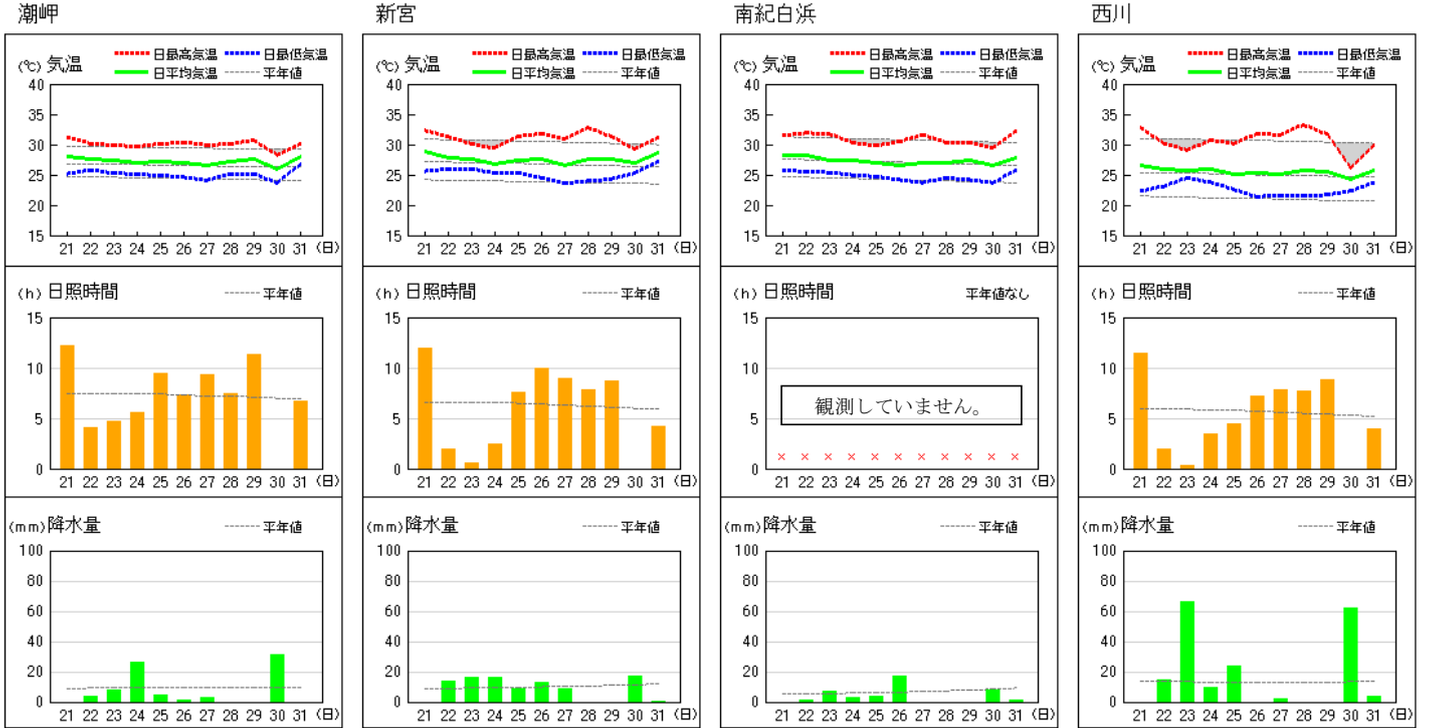
粟栖川



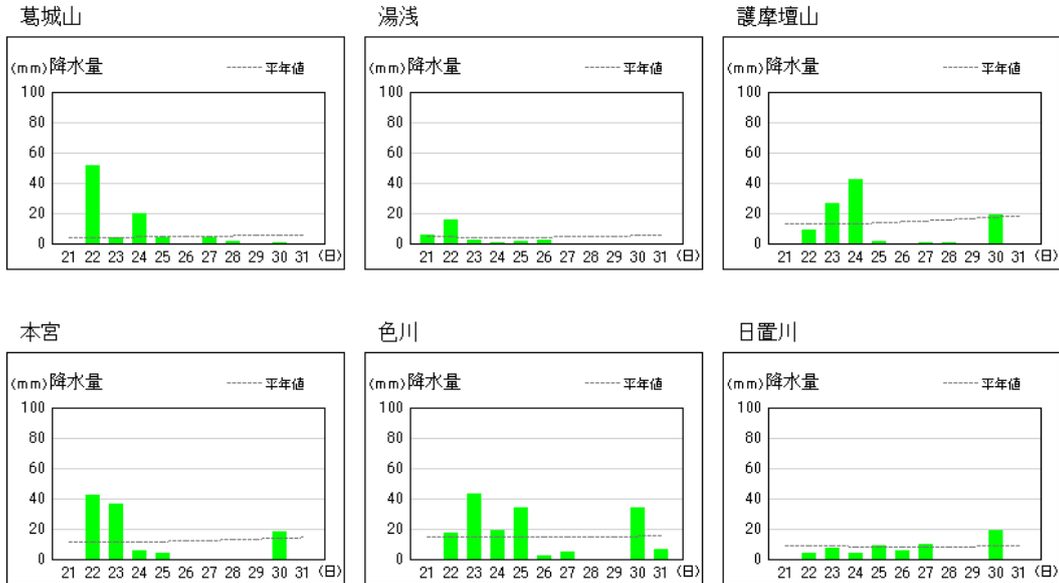
※ 2021年3月2日以降のアメダス(官署アメダスを除く)の日照時間は推計値です。

※ 通信障害のため8月31日の友ヶ島での気温観測データが欠損しています。

アメダス 気象経過図：2023年08月21日-2023年08月31日

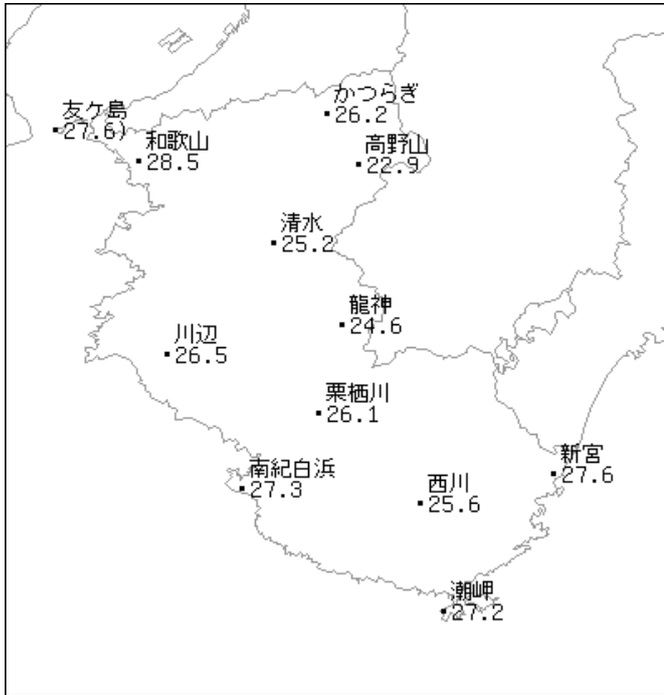


アメダス 気象経過図：2023年08月21日-2023年08月31日

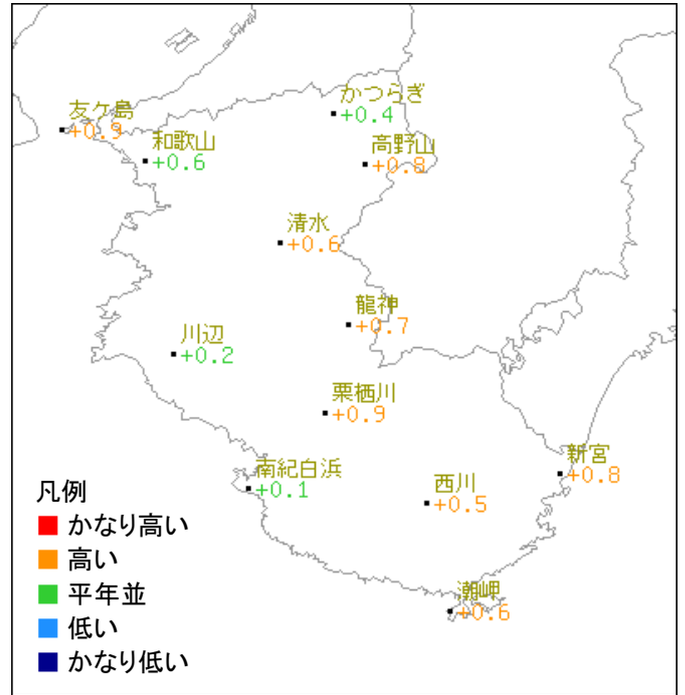


2023年 8月下旬

気温分布図（地域気象観測所）



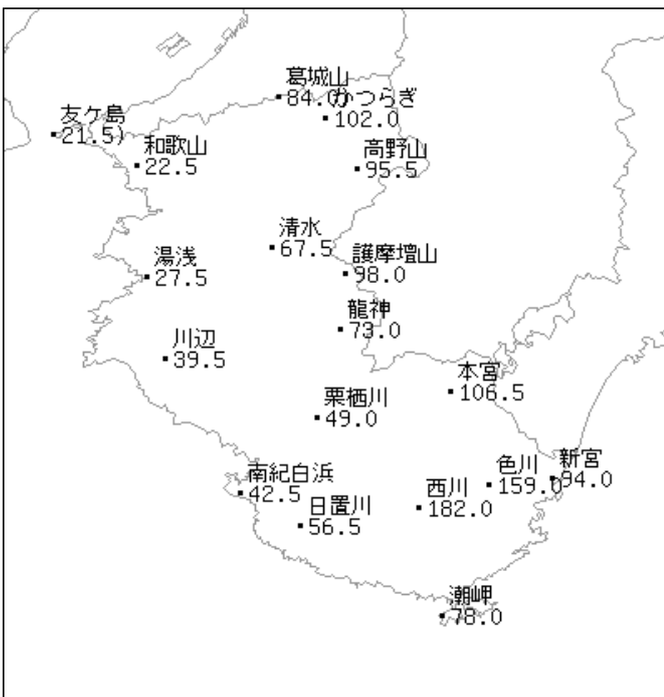
平均気温 (°C)



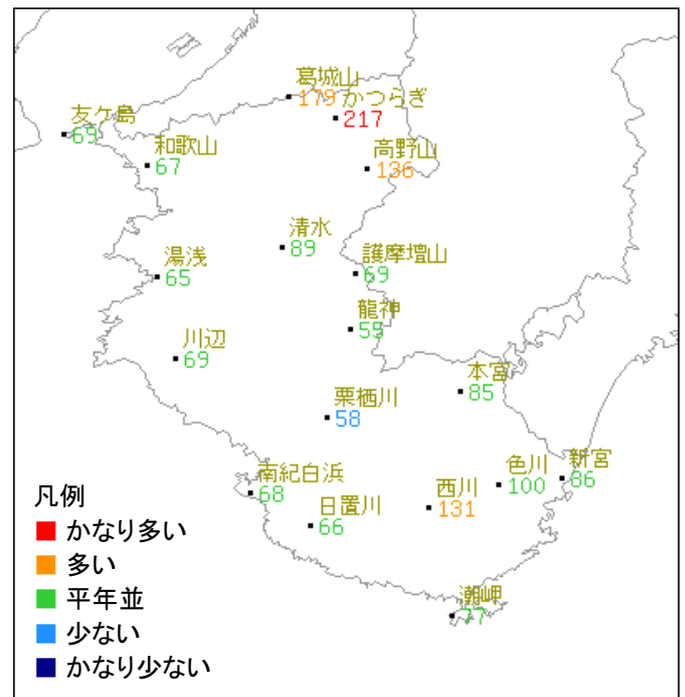
平均気温平年差 (°C)

- 凡例
- かなり高い
 - 高い
 - 平年並
 - 低い
 - かなり低い

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



降水量 (mm)

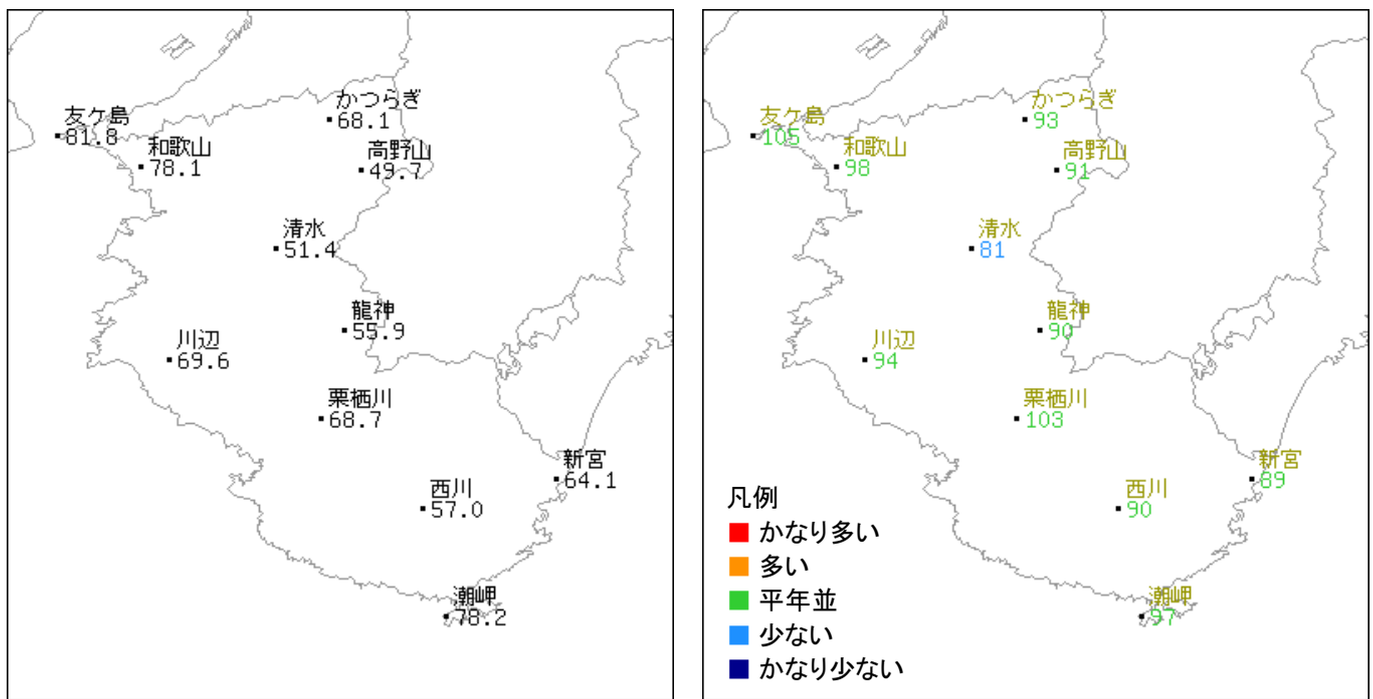


降水量平年比 (%)

- 凡例
- かなり多い
 - 多い
 - 平年並
 - 少ない
 - かなり少ない

2023年 8月下旬

日照時間分布図（地域気象観測所）



日照時間 (h)

日照時間平年比 (%)